**LG ПРОВОДИТ ТУРНИР ULTRAGEAR™ FACE-OFF**

**ЗА ЗВАНИЕ ЛУЧШЕГО ИГРОКА «VALORANT»**

*Лучшие команды мира примут участие в турнире,*

*используя первые игровые дисплеи 4K IPS 1ms GTG от LG*

**Сеул, 29 сентября 2020 года** — По итогам первого в истории турнира *LG UltraGearTM FACE-OFF*, компания LG Electronics (LG) определит лучшего игрока Valorant*TM* - популярного многопользовательского тактического шутера от первого лица (FPS) от Riot Games. Соревнование начнется 3 октября в 16:00 (EDT). Матчи будут транслироваться в прямом эфире на официальном канале LG Twitch (www.twitch.tv/ultrageargaming).

С момента запуска в начале 2020-го года, новый шутер Riot Games*TM* стал продолжением традиций необыкновенной популярной игры League of Legends*TM*. Захватывающие возможности командной игры привлекли огромное количество поклонников. Так, в день запуска игры был поставлен исторический рекорд - показатели по количеству зрительской аудитории Twitch с 34 миллионами часов просмотра за один день уступили только финалу чемпионата мира League of Legends 2019 года.

Официальный запуск игры Valorant от Riot Games состоялся в июне 2020 года. Согласно правилам, команды из пяти человек яростно противостоят друг другу, а противостояние это требует и мастерства, и стратегического мышления. В общей сложности 20 популярных геймеров, специализирующихся на каком-то конкретном многопользовательском жанре FPS, среди которых Overwatch (шутер), Fortnite (выживание), Call of Duty и CS:GO (стратегия), будут бороться за звание победителя в Valorant.

Турнир *LG UltraGearTM FACE-OFF* предоставит лучшим в мире игрокам FPS платформу для демонстрации своих навыков, делая это с помощью высокоскоростных мониторов LG премиум-класса, которые обеспечивают быстроту отклика и непревзойденное качество изображения. Первый в мире 4K 1 миллисекундный Gray-to-Gray (GTG)1 IPS игровой монитор UltraGear (модель 27GN950) также поможет игрокам показать свое мастерство. Модель UltraGear с диагональю 27 дюймов разработана для полного погружения в игровой процесс. Это возможно благодаря дисплею с технологией LG 4K Nano IPS. Эта модель также предлагает возможности 98-процентного охвата цветового пространства DCI-P32 и невероятно короткое время отклика. При воспроизведении новейших фильмов в разарешении 4K HDR на экране UltraGear движения выглядят более плавными, скорость отклика - быстрее, а качество изображения-просто великолепное при частоте обновления 144 Гц.

«Все характеристики модели LG UltraGear гарантируют потрясающие возможности для игр, обеспечивая качество изображения, а также время отклика 1 мс – это именно то, что необходимо настоящим геймерам, - сказал Джан Ик-Хван, старший вице-президент и руководитель ИТ-подразделения LG Electronics Business Solutions Company. - «Турнир *LG UltraGear FACE-OFF* — это возможность собрать вместе игроков и болельщиков со всего мира, и одновременно продемонстрировать впечатляющие технологические возможности, благодаря которым видеоигры становятся еще более популярными».

# # #

*1 Протестировано собственной лаабораторией компании LG в марте 2020 года на базе iBoson GRT-100 при температуре в помещении 25 градусов Цельсия. Среднее значение GTG определяло время увеличения/уменьшения времени отклика каждые 16 шагов ( доступно в режиме настройки Faster Mode).*

*2 Протестировано собственной лабораторией LG в марте 2020 года на базе CIE 1976.*

**О компании LG Electronics Business Solutions**

LG Business Solutions Company является надежным партнером, предлагающим инновационные продукты и решения для различных отраслей промышленности по всему миру. Благодаря ряду уникальных предложений, от самых популярных в отрасли OLED и LED вывесок и заканчивая высокоэффективными решениями, которые работают с использованием солнечной энергии, , компания LG пользуется заслуженным уважением и доверием потребителей по всему миру. ИТ-решения от компании LG включают в себя бизнес-мониторы, ноутбуки, проекторы, облачные устройства и медицинские дисплеи, предназначенные для обеспечения максимальной эффективности работы потребителей. Для получения дополнительной информации о бизнес-решениях компании LG посетите сайт www.LG.com/b2b.

*Взаимодействие со СМИ:*

LG Electronics, Inc. LG Electronics, Inc.

Кен Хонг Дженни Шин

+82 2 3777 3626 +82 2 3777 3692

[ken.hong@lge.com](mailto:ken.hong@lge.com) [jungin.shin@lge.com](mailto:jungin.shin@lge.com)

[www.LGnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com/) [www.LGnewsroom.com](http://www.lgnewsroom.com/)